



**SALT
CONTROL**



 **Rosario**
AGRICULTURA SUSTENTABLE

SALT CONTROL

Corrector orgánico de suelos salinos y salino sódicos, formulado específicamente a base de ácidos polihidroxicarboxílicos, azufre y calcio complejoado con lignosulfonatos. Se presenta como solución líquida altamente concentrada.



■ COMPOSICIÓN

Ácidos: Polihidroxicarboxílicos 28,1% p/p.
Calcio: (CaO) 8,3 % p/p.
Azufre: (SO₃) 5,0% p/p.
Agente complejante: Ácido Orgánico
Densidad: 1,28 g/cm
pH: 1,35

■ CARACTERÍSTICAS

- SALT CONTROL es un corrector de suelos salinos y salino-sódicos. Se recomienda su utilización en suelos con problemas de salinidad debidos a las propias características edáficas o a la calidad del agua de riego empleada. Con su aplicación, se rebaja el PSI (Porcentaje de Sodio Intercambiable) hasta valores aceptables por los cultivos. Se consigue mediante la sustitución del sodio adsorbido en el complejo de cambio por el calcio. Además, el azufre se combina con el sodio mediante oxidaciones químicas formando sulfato de sodio de alta solubilidad y fácilmente lavable de la zona del bulbo radicular. SALT CONTROL incrementa la capacidad de intercambio catiónico (CIC). De este modo, mejora la estructura del suelo y favorece el acondicionamiento de la raíces y la asimilación de nutrientes por éstas.

SALT CONTROL es un fertilizante que modifica la conductividad eléctrica del suelo hasta conseguir la óptima para el desarrollo del cultivo implantado. Mejora las características edáficas, por lo que favorece el desarrollo radicular y la absorción de nutrientes por las plantas.

■ DOSIS Y APLICACIÓN

Como dosificación orientativa, le recomendamos las siguientes dosis en función de la conductividad eléctrica del suelo:

CE entre 1 y 2 mS/cm: 30-50 l/ha
CE entre 2 y 3 mS/cm: 40-60 l/ha
CE entre 3 y 4 mS/cm: 50-70 l/ha
CE entre 4 y 5 mS/cm: 60-80 l/ha
CE entre 5 y 6 mS/cm: 75-100 l/ha
CE entre 6 y 7 mS/cm: 90-115 l/ha

■ PRESENTACIÓN

Producto líquido oscuro envasado en bidón plástico de 20 litros.

ANÁLISIS		
Ácidos Polihidroxicarboxílicos	%	28,1 p/p.
Calcio	% CaO	8,3 p/p.
Azufre	% SO ₃	5,0 p/p.

ROSARIO S.A.

Camino Lo Boza 11.773 Km . 4,5
Pudahuel, Santiago, Chile
Teléfono: + 56 2 25838137
Teléfono: + 56 2 25838138
Mail: info@rosario.cl
Web: www.rosario.cl



Empresa Certificada en Comercialización
de Biofertilizantes y Fertilizantes

